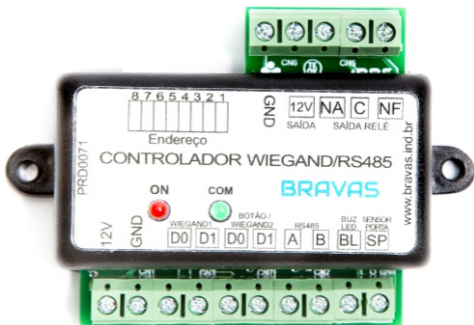


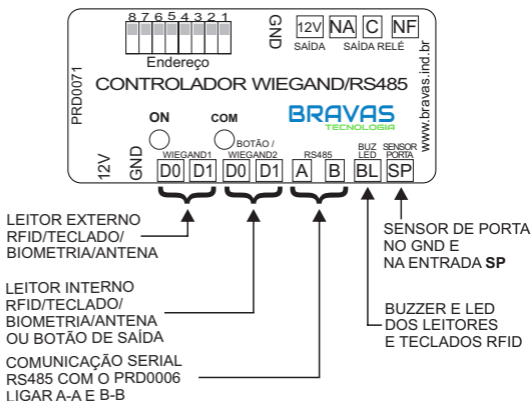
Parabéns,
você acaba de adquirir
um produto com
a qualidade e segurança
Bravas Tecnologia

Diagrama de Ligação

Controlador Wiegand/RS485 PRD0071



ESQUEMA DE LIGAÇÃO



Como instalar: Faça o endereçamento pela DIP e depois guarde o valor conforme tabela disponível no site da Bravas. Conecte a fiação dos teclados ou leitores RFID de acordo com o diagrama acima. A saída Relé serve para fechadura da porta, com potência máxima de 1A. Quando o PRD0071 é alimentado, ele leva em torno de 5 segundos para definir se você instalou um botão de saída ou um dispositivo Wiegand na segunda entrada. Somente após a configuração do software no PRD0006 corretamente que o LED Verde irá indicar a comunicação RS485 correta. Todas vez que um dispositivo Wiegand efetuar uma comunicação com o PRD0071 o LED Vermelho irá piscar cada vez que recebe um dado.

Especificações

Alimentação: 12Vcc ; Saída Relé: SPDT 1A
Saída Auxiliar 12Vcc

Cabo recomendado:

Cabo blindado par trançado 4 vias AWG-23 ou Cat6

Distância máxima: 1.000m

Para longas distâncias é recomendado o uso de cabos blindados com conexão da malha no lado da controladora.

Observação: Não passe os cabos utilizados com comunicação na mesma tubulação ou próximo de outros cabos de alimentação elétrica. Sujeito a interferência.